

# RINGTYPER



CAMBRIDGE

3, 8, 9 og 10 eger

En universal ringkonstruktion, der består af skiftevis glat- og takringe. Denne ring er effektiv til pakning af sten og den afrundede profil er skånsom mod fremspirede planter. Denne kombination sikrer en optimal knuse- og pakkefunktion og takringenes store bevægelighed gør ringene selvrensende.



STJERNERING

Vælges, hvor tromlen, udover de almindelige tromleopgaver, også anvendes til jordpakning og såbedsfremstilling. Stjerneringen fungerer godt i både lette og sandede jordtyper såvel som i svære og klæbrige. I lette jordtyper efterlades en letpakket jordstruktur med en lettere ujævn overflade, der modvirker jordfygning. I klæbrige jordtyper har ringenes selv-rensende effekt stor betydning. Denne ring har også en god drænende effekt på græsmarker, da spidserne efterlader små huller i marken.



BØLGERING

8, 9 og 10 eger

Efterlader en plan overflade fri for sten, hvilket især har betydning ved udsåning af visse typer afgrøder. Den bruges ofte til tromling af fremspirede afgrøder, da den afrundede form er meget skånsom mod planterne.



CROSSKILL

Bruges ofte i lette og mellemsvære jordtyper. Ringene knuser jordknolde og jordoverfladen efterlades lettere ujævn, hvilket forhindrer jordfygning. Crosskill-ringen er selvrensende, hvilket øger effekten.



KNASTRING

Særdeles effektiv i meget lette jordtyper såsom løs muldjord, sand og sandblandet muld, da den findeler og pakker det øverste jordlag. Den efterlader en porøs overflade med små jordknolde, hvilket bl.a. forhindrer jordfygning.

## 8 ÅRS GARANTI PÅ STÅLSTØBTE RINGE

Stjerneringe er som standard leveret i stålstøbt kvalitet.

Cambridgeringe med henholdsvis 8, 9 og 10 eger kan tilkøbes som ekstraudstyr i stålstøbt kvalitet.

2D-Bølgeringe med henholdsvis 8, 9 og 10 eger kan tilkøbes som ekstraudstyr i stålstøbt kvalitet.

